



4TPF680MAH

| | |
|----------------------------------|--|
| Hersteller Teilenummer: | 4TPF680MAH |
| Hersteller / Marke | Panasonic |
| Teil der Beschreibung: | CAP TANT POLY 680UF 4V 2917 |
| Datenblätter: | 4TPF680MAH.pdf |
| Bleifreier Status / RoHS Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Zustand des Lagers: | Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. |
| Liefern von: | Hong Kong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS |

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

4TPF680MAH 100% Neu Original 100 pcs auf Lager, Finden Sie 4TPF680MAH Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, 4TPF680MAH kaufen Panasonic mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage 4TPF680MAH: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von 4TPF680MAH

| | | | |
|---------------------------|---|---|---|
| Teilenummer | 4TPF680MAH | Hersteller / Marke | Panasonic |
| Serie | POSCAP™ TPF | Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 3 (168 Hours) |
| Verpackung / Gehäuse | 2917 (7343 Metric) | Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Befestigungsart | Surface Mount | Betriebstemperatur | -55°C ~ 105°C |
| detaillierte Beschreibung | 680µF Molded Tantalum Polymer Capacitor 4V 2917 (7343 Metric) 10 mOhm | Spannung - Nennwert | 4V |
| Bewertungen | - | Größe / Dimension | 0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.157" (4.00mm) | Art | Molded |
| Eigenschaften | General Purpose | Kapazität | 680µF |
| Toleranz | ±20% | ESR (Equivalent Series Resistance) | 10 mOhm |
| Lebensdauer @ Temp. | 2000 Hrs @ 105°C | Leiter-Abstand | - |
| Hersteller-Größencode | D4 | Andere Namen | P16590TR |
| Bestandsmenge | 100 pcs Stock | Kategorie | Kondensatoren > Tantal-Polymer-Kondensatoren |
| Beschreibung | CAP TANT POLY 680UF 4V 2917 | Bleifreier Status / RoHS Status | Bleifrei / RoHS-konform |

In 4TPF680MAH enthaltene Keywords

| | | | |
|--|--|--|--|
| Panasonic 4TPF680MAH | 4TPF680MAH-Teil | 4TPF680MAH Preis | 4TPF680MAH-Vertriebspartner |
| 4TPF680MAH Technisch | 4TPF680MAH-Bestand | 4TPF680MAH Inventar | 4TPF680MAH Lieferant |
| 4TPF680MAH Online-Bestellung | 4TPF680MAH Anfrage | 4TPF680MAH-Bild | 4TPF680MAH Bild |
| 4TPF680MAH pdf | 4TPF680MAH Datenblatt | 4TPF680MAH Datenblatt | 4TPF680MAH pdf-Datenblatt |
| Laden Sie das 4TPF680MAH-Datenblatt herunter | Panasonic Hersteller | Panasonic 4TPF680MAH | Panasonic - Consumer Division 4TPF680MAH |
| Panasonic - Consumer Electronics Corp. | Panasonic Battery Group 4TPF680MAH | Panasonic Electric Works - ACSD 4TPF680MAH | Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr |
| 4TPF680MAH | | | 4TPF680MAH |
| Panasonic - ATG 4TPF680MAH | Panasonic - BSG 4TPF680MAH | Panasonic - DTG 4TPF680MAH | Panasonic Electric Works 4TPF680MAH |
| Panasonic Electronic Components 4TPF680MAH | Panasonic Industrial Automation Sales 4TPF680MAH | Panasonic Semiconductor 4TPF680MAH | |

Sie können auch interessiert sein:

| | | |
|--|--|--|
| <p>4TPE150M Beschreibung: 4TPE150M SANYO 3kreel Hersteller: SANYO Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>4TPE150MI Beschreibung: CAP TANT POLY 150UF 4V 2917 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 5700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>T520T107M006ATE070 Beschreibung: CAP TANT POLY 100UF 6.3V 3528 Hersteller: Kester Auf Lager: Neues Original, 4900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p>4TPF330ML Beschreibung: CAP TANT POLY 330UF 4V 2917 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>4TPE330MCL Beschreibung: 4TPE330MCL SANYO SMD Hersteller: SANYO Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>4TPE150MAZB Beschreibung: CAP TANT POLY 150UF 4V 1411 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p>4TPE470MIL Beschreibung: CAP TANT POLY 470UF 4V 2917 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>4TPE470MFL Beschreibung: CAP TANT POLY 470UF 4V 2917 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>4TPG220M Beschreibung: CAP TANT POLY 220UF 4V 1411 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p>4TPE330M1 Beschreibung: 4TPE330M1 POSCAP 330UF4.0V Hersteller: POSCAP Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>4TPB330ML Beschreibung: CAP TANT POLY 330UF 4V 2917 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>4TPE220M Beschreibung: CAP TANT POLY 220UF 4V 2917 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p>4TPE220MF Beschreibung: CAP TANT POLY 220UF 4V 2917 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 4800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>T520D477M004ATE040 Beschreibung: CAP TANT POLY 470UF 4V 2917 Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>4TPB680M Beschreibung: 4TPB680M SANYO SMD Hersteller: SANYO Auf Lager: Neues Original, 7000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p>4TPE330MI Beschreibung: CAP TANT POLY 330UF 4V 2917 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>4TPE220MAZB Beschreibung: CAP TANT POLY 220UF 4V 1411 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 26000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>4TPE100MZB Beschreibung: CAP TANT POLY 100UF 4V 1411 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 6700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p>2TPF220M6 Beschreibung: CAP TANT POLY 220UF 2V 2917 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>4TPU68MSI Beschreibung: CAP TANT POLY 68UF 4V 0805 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 8700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>4TPE150MUB Beschreibung: 4TPE150MUB SANYO SMD1210 Hersteller: SANYO Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p>4TPE47MCL Beschreibung: 4TPE47MCL PANASONIC SMD Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>4TPE220MPC Beschreibung: 4TPE220MPC SANYO 2.5kreel Hersteller: SANYO Auf Lager: Neues Original, 7300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>4TPE220MI Beschreibung: CAP TANT POLY 220UF 4V 2917 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p>4TPE470ML Beschreibung: CAP TANT POLY 470UF 4V 2917 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>4TPE330M Beschreibung: CAP TANT POLY 330UF 4V 2917 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>4TPF470ML Beschreibung: CAP TANT POLY 470UF 4V 2917 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p>T55B227M004C0035 Beschreibung: CAP TANT POLY 220UF 4V 1411 Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>4TPE470MCL Beschreibung: CAP TANT POLY 470UF 4V 2917 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>4TPB68M Beschreibung: CAP TANT POLY 68UF 4V 1411 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 4100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> |



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong